

智慧財產局專利公報檢索系統－檢索結果

[\[注意事項\]](#)[\[新的查詢\]](#)[\[回上一頁\]](#)

第23卷第25期

專利種類：新型

公告編號：285315

公告日期：中華民國 85年09月01日

專利證號：115733

國際專利分類/IPC：G06F1/16 H05K7/12

專利名稱：電腦面板之卡接結構改良

申請案號：85202167

申請日期：中華民國 85年02月09日

發明/創作人：陳家秉

發明/創作人地址：台北縣中和市景平路五二五之二號

申請人：潘雲蘭

申請人地址：台北縣永和市安樂路三〇四巷十弄十五號

代理人：

代理人地址：

優先權國家：

優先權日期：

優先權案號：

申請專利範圍：

1. 一種電腦面板之卡接結構改良，主體係由：電腦面板及電腦殼體卡接所成，其特徵在於：
電腦殼體係為一開放之殼體，前端則呈 型壁，兩邊之壁緣端開設有榫槽，延由榫槽之中央，則延設一內微彎之卡墊片，恰與電腦面板之側壁形成對應；
電腦面板，由其側壁內延設對應於電腦殼體榫槽之榫腳並令該榫腳卡定於殼體之榫槽內，同時使卡墊片恰而抵墊於電腦面板之側邊內壁，以為輔助於榫腳抵卡於榫槽形成卡墊之雙向受墊力量，而具有自體卡墊之特能力。
2. 依申請專利範圍第一項所述之一種電腦面板之卡接結構改良，其中之電腦面板之榫腳，係可採以由外往內卡接結構為之，而該卡墊片則為設置於電腦面板之兩榫腳間，同樣為呈向內微彎之型態，以達成同等之雙向受墊迫力及自體卡墊能力者。

圖示簡單說明：

圖一：係習有以內而外之卡接方式立體結構示意圖。

圖二：係習有以外而內之卡接方式立體結構示意圖。

圖三：係本創作之卡接結構立體外觀示意圖。

圖四：係本創作另一實施例之卡接結構立體外觀示意圖。

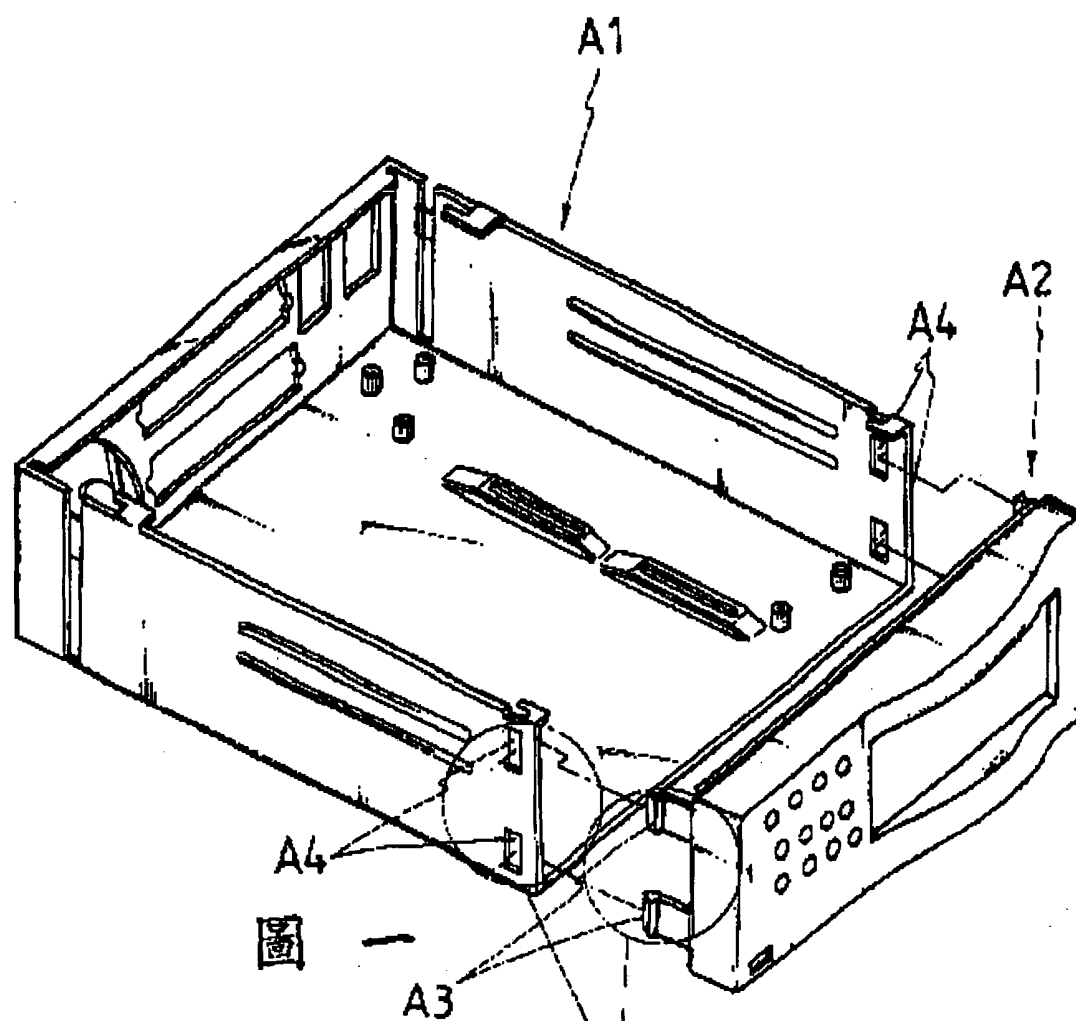
圖五：係圖三之A-A剖視結構示意圖。

圖六：係本創作另一實施例之側視結構示意圖。

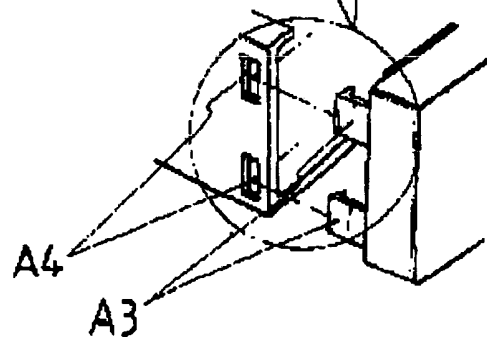
圖七：係本創作卡接後之內部結構暨施力動作示意圖。

圖式1 圖式2 圖式3 圖式4

[\[注意事項\]](#)[\[新的查詢\]](#)[\[回上一頁\]](#)



圖一



圖二

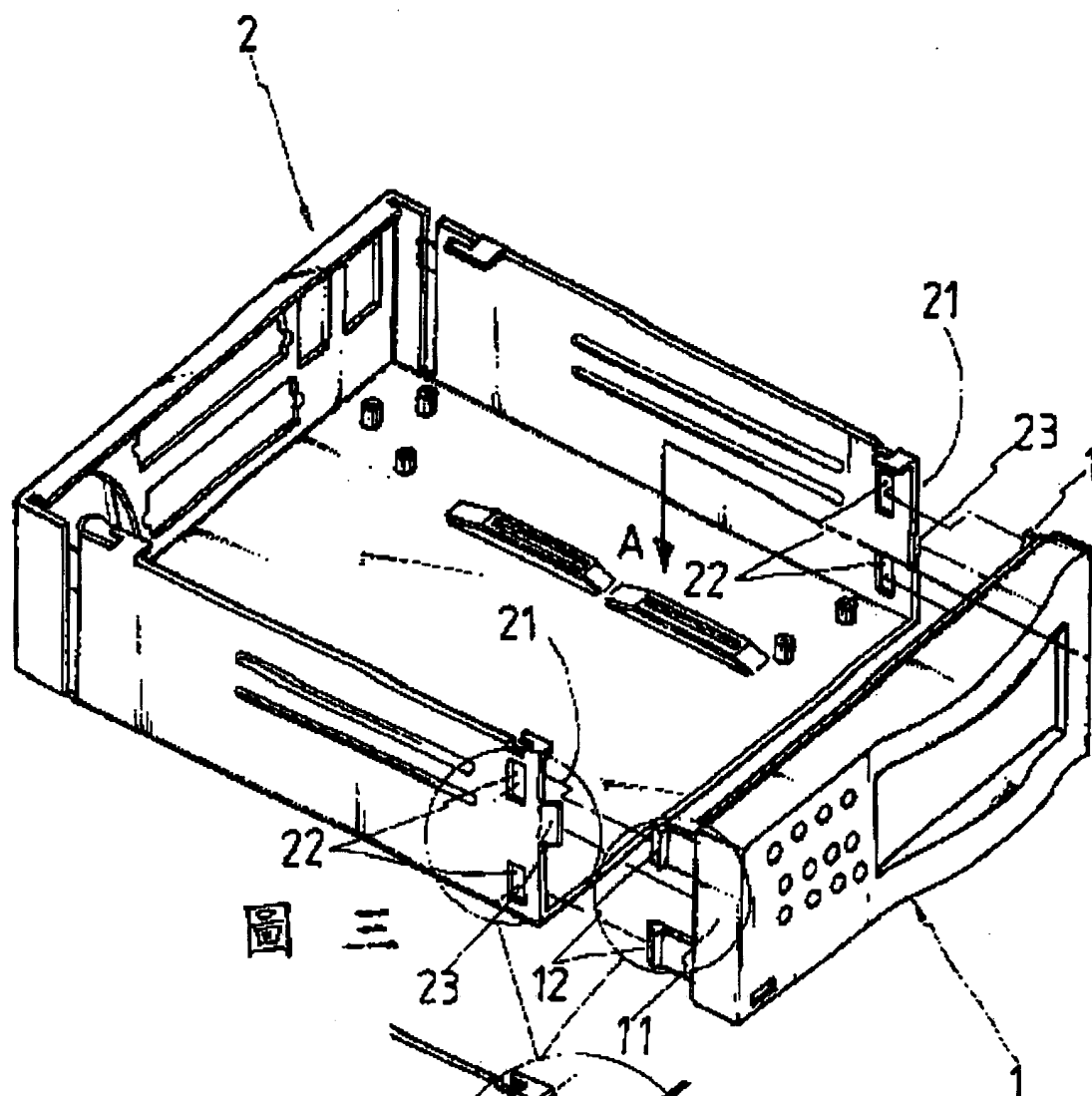


圖 三

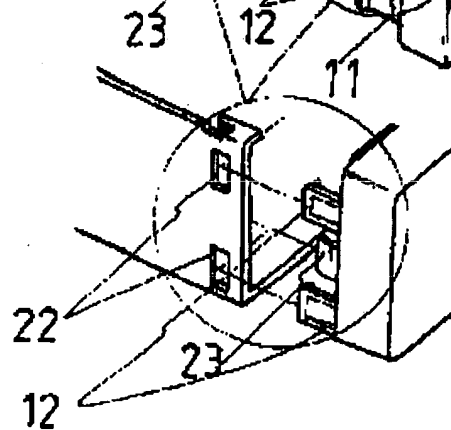


圖 四

285315

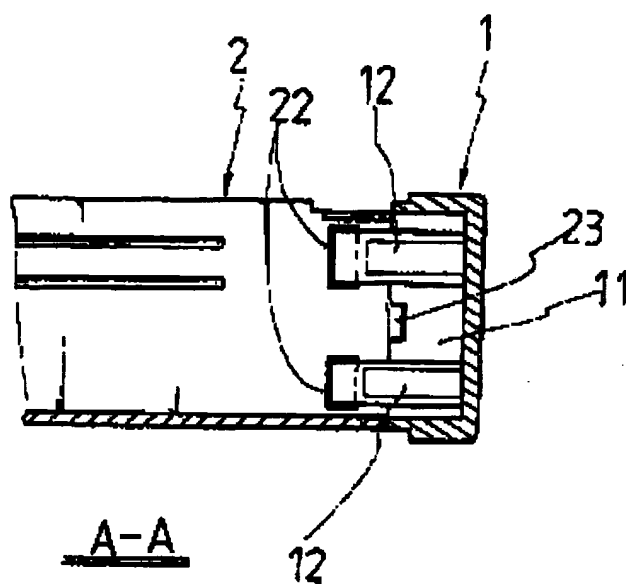


圖 五

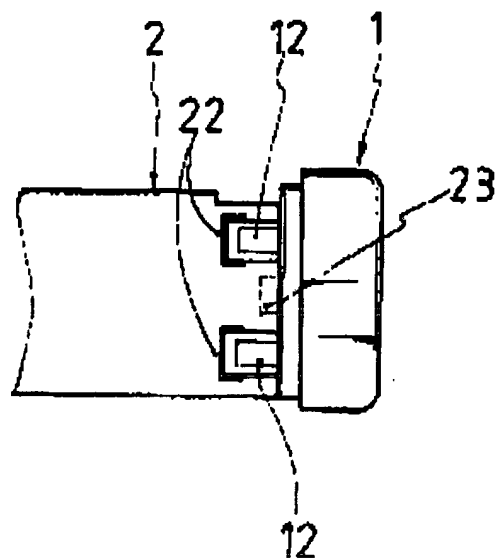


圖 六

285315

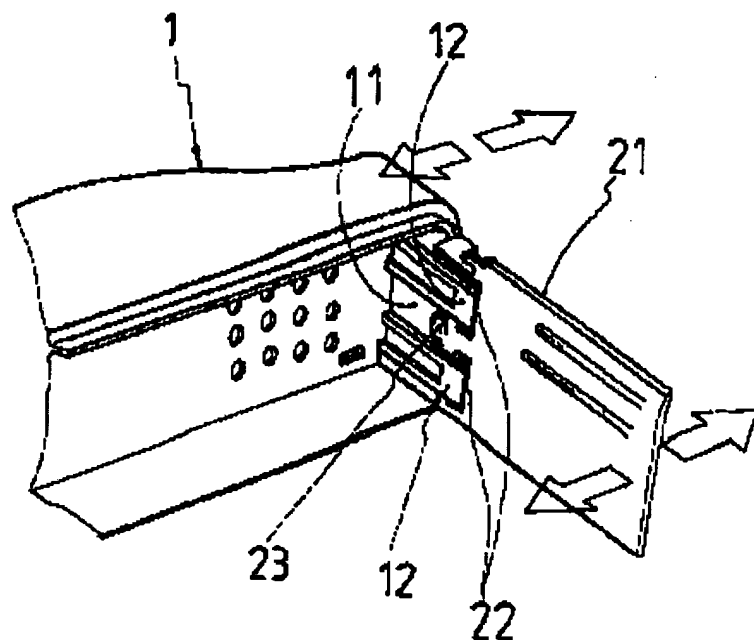


圖 七